

Pistolets PROline

Pistolets Manuels pour Générateur d'Adhésifs Thermofusibles

vrac
berlingots
pains

Ergonomie et maniabilité au service de la productivité.

crochet pour équilibrage

poignée ergonomique à rotation totale (360°)

adaptateur
de buse
pour passer
de spray
à extrusion
avec le même
appareil



aucune filerie
apparente

intégration de
la conduite d'air de
pulvérisation spiralée

Cordon

La prise en main du pistolet manuel **Getra** a été un élément déterminant dans sa conception. Autorisant une rotation totale (360°) aussi bien en version extrusion qu'en version pulvérisation, sa souplesse d'utilisation peut devenir très rapidement une composante non négligeable d'un accroissement de production. En ce qui concerne la conduite d'air équipant l'ensemble tuyau / pistolet spray, cette dernière est spiralée autour de l'âme du tuyau, protégée et isolée, ce qui permet de réchauffer l'air de pulvérisation et donc d'optimiser les qualités intrinsèques de l'adhésif à appliquer.

Pistolets Manuels pour Générateur Getra

Caractéristiques techniques

	Extrusion	Pulvérisation spiralée
Poids du pistolet	850 g	970 g
Puissance du pistolet	75 W	75 W
Buse d'origine	longue UNF 3/8" Ø 1,5mm	ensemble buse de pulvérisation spiralée Ø 1,0 mm
Option	buse longue - Ø 0,8 - 1,0 - 1,2 - 2,0 - 2,5 - 3,0 mm buses spéciales sur demande	ensemble buse Ø 0,8 - 1,5 - 2,0 mm adaptateur de buse pour extrusion
Longueur du tuyau chauffant	HP 2400 / 2,4 m HP 3000 / 3,0 m HP 4500 / 4,5 m	HP 2401 / 2,4 m HP 3001 / 3,0 m HP 4501 / 4,5 m
Tension d'alimentation	230 V + T / 50 Hz	230 V + T / 50 HZ
Température de travail maxi	210°C	210°C
Sonde de température	PT 100	PT 100
Options	Ni 120 ou Fe/Cu Ni	Ni 120 ou Fe/Cu Ni
Sécurité de surchauffe	standard	standard